In	idex	of CI	laims	

Application No	App	ilica	tion	No
----------------	-----	-------	------	----

09/779,463

Examiner

Applicant(s)

LIAO, CHI-YU

Art Unit

Andrew Schechter

2871

-	√	Rejected
	=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	1

Restricted | | |

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							'			
Cla	im	_			ī	Date			_	
		50								
Final	Original	10/30/03								
1 2 3	1 2 3	=								
2	2	=								
3	3	=								
	4									
4	<u>4</u> 5	=								
	6									
	7									
	8									
	9									
	10									
	11									
	12									
	13		L.							
	11 12 13 14 15									
	15									
	16									
	16 17									
	18 19									
	19									
	20									
	20 21		Ĺ.,		L					
	22	L	<u>_</u>	L_						
<u></u>	22 23 24	_	L	_	L_	<u></u>			L.	
-	24	_					_	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	25		_	Ļ.	L.	Ļ_		<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	26	_	<u> </u>	<u> </u>		 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
-	27 28	-		-			ļ			<u> </u>
	20		-	-			-	ļ	<u> </u>	
—	29 30		_	-	<u> </u>		-		┝	-
ļ	30		-	-		-				-
-	31 32			-	-	-	-		-	-
-	33	-	-	-	 	-	-		-	-
-	34	-		-		-			-	<u> </u>
-	35	-	-	-	-		-		-	-
-	36	-	-	-	-	-	-		 - 	-
	37		-		-		<u> </u>	_	-	\vdash
	38		-			-	\vdash		-	
	39	-			-		_	-	-	\vdash
	40	-	\vdash	_			 	-		-
	41		-				_			
	42									
	43									
	44									
	45		E							
	46									
	47									
	48									
	49									
	50						L	L _		

~	Claim Date									
		-	_	_		Date	=		,	
Final	Original									
	51									
	51 52 53 54 55									
	53									
	54	<u> </u>	<u>L</u> .		L		_			
	55	ļ	L_	_		L_,	_	_		\vdash
	56	<u> </u>	ļ			ļ.,				
	57	-	<u> </u>	-	-	_	_			
	58 59	-	-	-		 -	-	_		
	60	 	-		-	-	-			
	61	 	-	├~	-	-	-			\vdash
	62		_		-	-	_			П
	62 63									
	64									
	65									
	66	L_	L	_	_		_			
	67	<u> </u>		L		L_	_	L		Ш
	68	_		<u> </u>	ļ		ļ		L.	
	69	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	L.,	
	70	-	ļ	├		<u> </u>	ļ	ļ	-	\vdash
	71		-	├					-	
	73		-	-	-	-	<u> </u>		_	-
	70 71 72 73 74 75 76 77	-	-	\vdash	-	-	-	├	-	
	75	-	-	-	-	-	-	-	-	
	76		_		1	-	_			
	77									
	78 79									
	79									
	80		<u> </u>	<u> </u>	L.	L_	<u> </u>	L_		
ļ	81	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ц
	82	_	<u> </u>	ļ		_	ļ	<u> </u>	Ļ	
ļ	83		<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	
	84 85	-		├		-		├-		-
	86	-		├─	-	-	-			-
	87	-	-	-	 -		-		├─	-
	88	_	-	-	-	 	1			\Box
	89								1	
	89 90									
	91									
	92	L						Ľ		
	93		L	_	<u></u>		<u> </u>		L	
	94	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	95	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	96		<u> </u>		 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	97	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ-,	-	-	<u> </u>	-	
	98 99	-	-		- -			-	-	\vdash
	100		-	-		<u> </u>		<u> </u>		\dashv
	100	L	L			L	ــــ	L	لبيا	

Cla	aim		_			Date				
Final	Original			Ì						
证	iĘ,)		Ì						
1 1				Ì			1) 1
	101									
	102	_	_					_		\Box
	103	-							_	$\vdash \vdash$
	104	-	-					\vdash	-	\vdash
h	105	<u> </u>		-		-	_	\vdash	-	-
	106	-	┢	-		_	-		-	\vdash
	107	-	-	-		-	-		-	$\vdash \dashv$
	108	 	-	-	-	-	-	-	-	-
 	109	-	-		├-	-	-	-	-	\vdash
 	110			-	-	-	-	}		
	111	├—	├-	-		-	 	<u> </u>	├	╀┦
-	443	 	├	-		-	-	┡		╀╌┦
	112	<u> </u>		 -		├-	-	<u> </u>	├-	\vdash
-	113		<u> </u>	-	├-		—	<u> </u>		\vdash
	114	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	\vdash
	115	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	 	_	 	<u> </u>	
L	116	L_	L_	_	L		L_			
L	117	_	_	L	L	L_	_		_	L
L	118	L		L						
	119									
	120			Π						
	121									
	122									
	123	_							\vdash	
	124						-			
	125			\vdash				_		
	126	_		1			_		1	
	127	_	<u> </u>	Г	_	_		_		
	128	-		† –	Ι-	-		_	Т	
-	129		1	1	1	-	 	_	-	
_	130	-	-	+-	-	<u>├</u>	-	-	-	\vdash
 	131	-	-	╂─	-	-	-	-	-	├─
	132	-	├-	 	├	┝	├	-	-	-
	133	-		├		⊢	-	-	├	\vdash
	134	├-		┼		-	╁	├	-	├ ─-
<u> </u>	135	-	-	├		-	-	-		
}	136	-		├-	-	\vdash	-		-	-
ļ			-	├-		-	├	ļ		
	137	 - -	<u> </u>	├ -	ļ	<u> </u>	 	┞		
	138	╙	 	├		-	├_	<u> </u>	├	
	139	<u> </u>	<u> </u>	-	L-	_	<u> </u>	 	↓_	.
-	140	L-	L.	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L_
	141	_	L	Ļ_	L_	_	L	L_	_	_
_	142	L	L	Ļ.	<u> </u>		╙	L	L_	L
	143	\vdash	L	L	L_	_		<u>_</u>	L_	\sqcup
	144	L	_	L	L		L	L	ot	\sqcup
	145	L	L	L	L			L	L	
	146				L		L			
	147			Γ						
	148									
	149		1	1						
	150					_			1	
		١		ــــ			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ц_	